

# CT Gartempe et Creuse 2020-2022

## Comité de Pilotage – Compte rendu

13 décembre 2021 – 9h30 - visioconférence

### Etaient présents :

Structures	Représentant(s)
Chambre d'Agriculture de la Vienne (CA86)	Chloé SCHMITT
Communauté de communes Vienne et Gartempe (CCVG)	Arnaud CALENDRIER Bruno PUYDUPIN
Communauté d'Agglomération Grand Châtelleraut (CAGC)	Bénédicte DE COURREGES Elodie PICARD
Conseil Départemental de la Vienne DAEE (CD86)	Didier PERTHUIS
Conservatoire d'Espaces Naturels Nouvelle-Aquitaine (CEN NA)	Célia FLORCZYK
Fédération Départementale des Associations Agréées pour la Pêche et la Protection des Milieux Aquatiques de la Vienne (FDAAPPMA86)	Edouard BRANGEON
Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO)	Morgane REVOL
Syndicat d'Aménagement Gartempe et Creuse (SYAGC)	William BOIRON Mickaël MARTIN Amandine POUZET Matthieu RASSINEUX
Vienne Nature (VN)	Miguel GAILLEDROT

### Étaient excusés :

Structure	Représentant(s)
Agence de l'eau Loire-Bretagne (AELB)	Patrick GOUIFFES
Région Nouvelle Aquitaine (RNA)	Yohan FUENTES

## Ordre du Jour

- Présentation des actions 2021
- Présentation du programme d'actions 2022
- Questions diverses

## I. Programme d'actions du SYAGC

### Communication générale du CT

Le SYAGC a précisé que sur ce volet communication, les reportages vidéo restent à engager. En effet, le retard pris vient essentiellement du fait que l'interlocuteur (association) pour cette prestation vient récemment d'être recruté après plusieurs recherches infructueuses. Un rendez-vous s'est tenu le 24 novembre pour discuter des détails de la prestation, les maîtres d'ouvrage ont reçu un résumé par mail. L'enveloppe financière qui avait été demandée pour la communication générale sera donc principalement consommée courant 2022 par la réalisation de ces reportages.

### Campagnes de mesures 2020 sur les affluents

Un bilan sera très prochainement diffusé concernant les résultats établis pour les différentes stations de mesures (campagne de décembre à réaliser).

Le SYAGC explique que le COTECH s'est prononcé favorablement pour la reconduction de ces campagnes au vu des premiers résultats. Cependant, le nombre de stations est diminué (9 en physico-chimie et 3 pour les débits) pour ne choisir que des zones prioritaires.

Le CD86 indique qu'il faudra corréliser les stations du SYAGC avec les points prévus dans le cadre du réseau départemental (programme 2023-2027).

### Programme de travaux 2020-2021

La totalité des travaux de restauration de la morphologie a pu être réalisée cette année sur le bassin du Ris ainsi que sur le Gué de la Reine et la Luire (reports 2020).

### Programme de travaux 2022

Le SYAGC interviendra sur la végétation Creuse et Gartempe, la jussie, l'animation plans d'eau sur la Luire, la restauration morphologique sur la Luire et la Plate et des aménagements éventuels de continuité (Busserais / Boutelaye).

## II. Programme d'actions du CEN

### Programme d'actions 2021

Les animations, acquisitions ou négociations en cours ont été succinctement présentées.

### Programme d'actions 2022

Il est prévu de continuer les actions engagées sur les masses d'eau de 2020-2021 en termes d'animation foncière, mais également sur les masses d'eau de la Luire et de l'Asse.

De plus, des programmes de restaurations seront proposés sur les masses d'eau du Narablon, du Corcheron et du Ris.

En revanche, l'action d'acquisition prévue sur le Chambon sera reportée à 2023, comme demandé lors du COTECH.

### III. Programme d'actions de la CCVG

#### Programme d'actions 2020

En raison du contexte sanitaire et du retard pris dans l'instruction de la DIG, la majorité des actions portées par la CCVG n'a pas été mise en œuvre en 2020. Seuls les indicateurs de suivi et la communication prévus avaient été réalisés cette année-là. Les actions du programme 2020 ont donc été réalisées en 2021.

L'action qui visait une étude d'aide à la décision pour les propriétaires des ouvrages de la Benaize est finalement annulée. Par ailleurs, l'étude des zones humides sur le Vairon sera finalement pilotée par Vienne Nature.

#### Programme d'actions 2021

Un tronçon sur le Corcheron n'a pas été aménagé en raison de la présence de mulettes et de barrage de castor. Le linéaire non restauré a été reporté et réalisé sur un tronçon en amont.

Concernant la remise en fond de talweg sur le Vairon, une réunion publique avec les propriétaires a conclu à l'annulation de cette action pour la remplacer par la recharge granulométrique sur ce même tronçon.

L'ouverture de la zone humide sur le bassin de l'Allochon a été réalisée début 2021 par la régie de la CCVG. Un partenariat a été mis en place avec le LEPA de Montmorillon pour assurer un entretien annuel en septembre pendant la durée du contrat.

La CCVG a décidé de réaliser 3 campagnes de mesure des pesticides par an à partir de 2021. De même, elle réfléchit à investir dans des sondes thermiques afin d'avoir le comparatif avant/ après travaux.

La CCVG suit également 4 piézomètres pour évaluer l'impact des travaux morphologiques sur les nappes alluviales.

#### Programme d'actions 2022

La CCVG prévoit de reporter un certain nombre d'actions inscrites précédemment (Vairon / Bussière / Pindray), en complément des études et travaux déjà inscrits pour 2022.

### IV. Programme d'actions de la Chambre d'agriculture

#### Programme d'actions 2020

L'étude de ruissellements sur le bassin du Gué de la Reine a été menée sur 2020-2021, les résultats ont conduit à une matinée de présentation en septembre 2021. Cette animation a mobilisé très peu de personnes, la CA86 a donc décidé de rencontrer des agriculteurs sur leurs exploitations afin de les sensibiliser aux données soulevées dans cette étude.

#### Programme d'actions 2021

Une étude de ruissellement était programmée sur l'Allochon pour 2021. L'analyse cartographique a été faite en octobre mais les résultats doivent être validés sur le terrain (très peu de pluies jusqu'à présent donc observations difficiles pour validation des hypothèses).

#### Programme d'actions 2022

En 2022, la même étude sera mise en place sur le bassin du Ris.

Il s'agira d'anticiper toutes les étapes afin de disposer des résultats pour le bilan intermédiaire de contrat qui sera effectué fin 2022. De même, lors du COTECH, il a été demandé que la Chambre d'agriculture effectue des préconisations plus précises et ciblées suite au diagnostic réalisé.

## V. Programme d'actions de la FDAAPPMA86

### Programme d'actions 2020

L'intégralité des travaux de 2020 avait été reportée du fait de la période d'obtention de la DIG.

### Programme d'actions 2021

Les opérations ont fait l'objet d'un dossier de déclaration complémentaire à la DDT car les tronçons prévus n'ont pu être confirmés en raison de l'opposition d'un riverain.

Les travaux sur le Ris, l'Allochon et le Vairon ont été effectués durant l'été 2021.

### Programme d'actions 2022

En 2022, les tronçons inscrits sur le Ris ne sont plus possibles car le propriétaire refuse les travaux proposés par la FD86.

Aussi, la FD86 a demandé s'il était envisageable de proposer des actions de restauration sur le Chambon (Rillé).

Le COPIL valide ce report d'actions sur le bassin du Chambon.

## VI. Programme d'actions de la LPO

### Programme d'actions 2021

Pas de remarques particulières sur le contenu exposé.

La LPO précise qu'en parallèle du CT, des animations MAEC sont de même effectuées sur les sites Natura 2000. Les données à ce sujet seront fournies prochainement à l'animateur du CT.

### Programme d'actions 2022

Les 1.2 km de haies non plantés en 2021 sont reportés en 2022.

La LPO prévoit, comme cette année, la réalisation de plantations de haies (bassin du Ris et de la Gartempe), la formation auprès des agriculteurs et la sensibilisation de 3 classes primaires sur le secteur de St Savin.

## VII. Programme d'actions de VN

### Programme d'actions 2021

Pas de remarques particulières sur le contenu exposé.

Concernant les investigations sur les mulettes, il est convenu avec la DREAL que Vienne Nature établisse une demande annuelle dans le cas d'une nécessité de captures d'individus sur les sites de travaux et leurs déplacements.

### Programme d'actions 2022

Vienne Nature prévoit les actions suivantes :

- Caractérisation des zones humides (ME Salleron et Gué de la Reine)
- Suivis standardisés des espèces d'odonates (ME Bussière, Luire, Allochon, Ris)
- Améliorer la connaissance de la répartition des mulettes et veiller à leur prise en compte sur les zones de travaux (ME Bussière, Luire, Allochon, Ris)
- Améliorer la continuité écologique en faveur de la Loutre

## VIII. Questions diverses

### **1/ Prévision des commissions thématiques**

Comme l'an dernier, le SYAGC souhaite organiser des commissions thématiques afin de présenter certains résultats d'études et discuter de sujets plus précis.

4 commissions sont à prévoir :

- Une commission Communication : discussion notamment autour du reportage à venir ;
- Une commission milieux aquatiques : aborder les résultats des données physico-chimiques ;
- Une commission agricole : présenter les résultats concernant l'étude des ruissellements sur le bassin de l'Allochon, discuter du bassin du Ris en prévision ;
- Une commission zones humides : aborder les données des inventaires réalisés en 2021.

Il est proposé de réaliser les commissions Communication et milieux aquatiques durant une matinée, elles se tiendraient fin janvier. Les deux autres (agricole / zones humides) pourront se tenir en février lorsque tous les résultats de terrain auront été analysés.

### **2/ Supports à retourner pour le bilan annuel**

Un mail parviendra prochainement aux maîtres d'ouvrage afin que le SYAGC récupère toutes les données utiles à la réalisation du bilan annuel du CT (notamment le tableau de bord complété + couches cartographiques). Les supports ayant déjà été fournis par mail, le SYAGC souhaite obtenir les informations assez rapidement dans l'optique de boucler le bilan 2021 pour fin février 2022.